

Winterweizen

ASORY A

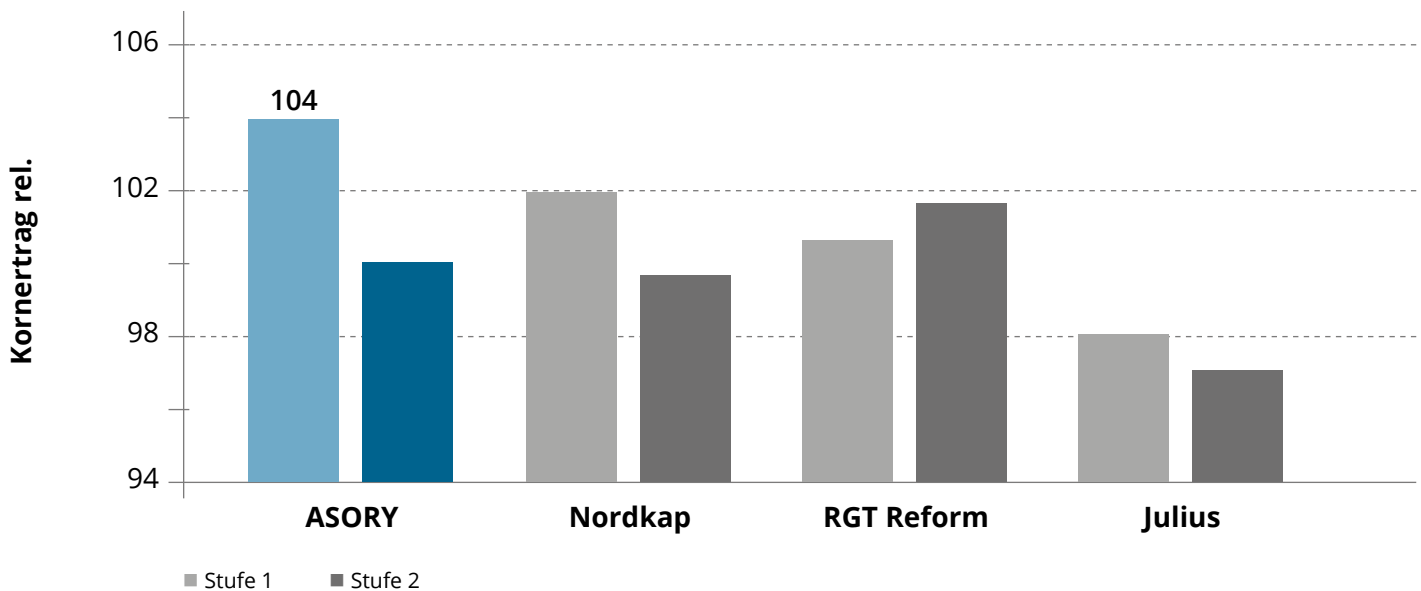
NEU

SORTENEIGENSCHAFTEN

- Optisch sehr ansprechender **Einzelährentyp**
- Blatt- und Ährengesund
- Ausgesprochen gute **Winterhärte**
- Hohe Auswuchsfestigkeit und **Fallzahlstabilität**
- **Höchstes Backvolumen aller A-Sorten (APS 9)**
- Sichere Qualität auch bei reduzierter N-Düngung

Positive Sortenleistung bei reduziertem Aufwand – geringere Direktkosten

ERTRAGSLEISTUNG



Quelle: WPI-WPIII, jew. Mittelwerte. Nordkap nur zur Ernte 2017 geprüft.

Absoluter Ertrag St.1;St.2 in dt/ha zur E' 2015: 95,4;105,5 dt/ha, E' 2016: 85,6;101,7 dt/ha, E' 2017: 88,2;98,4 dt/ha

EINSTUFUNGEN

Sorte	Agronomie					Gesundheit							Ertrag				Qualität								
	Ährenschieben	Gelbreife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager v. Ernte	Pseudocercospora	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Bestandesdicke	Kornzahl/Ähre	TKG	Kornertrag Stufe 1	Kornertrag Stufe 2	Fallzahl	Rohprotein (Korn)	Sedimentationswert	Wasseraufnahme	Mineralstoffwertzahl	Mehlausbeute	RMT	Qualitätsgruppe
ASORY	5	6	5	3*	5	5	2	4	6	3	2	4	6	5	6	8	7	7	4	6	6	5	7	9	A
Nordkap	5	5	5	-	4	3	1	4	5	2	4	5	4	7	6	8	7	7	5	7	4	2	8	7	A
RGT Reform	5	6	3	4	4	5	3	4	5	4	3	4	6	5	6	7	7	9	4	7	3	5	7	6	A
Julius	5	6	5	3	4	5	4	4	5	3	4	5	6	4	6	7	6	8	4	7	8	5	8	6	A
JB Asano	4	4	5	6	5	5	3	7	5	8	5	6	4	4	7	3	6	6	5	6	4	3	8	6	A

Quelle: Beschreibende Sortenliste 2017, *Züchtereigene Einstufung und Erfahrung

HINWEISE ZUR PRODUKTIONSTECHNIK

Anbauempfehlung Für alle Standorte geeignet

Sortentyp Einzelährentyp

Aussaat Saatzeitflexibel,
ortsübliche Aussaatstärke

N-Düngung
S-Düngung Ortsüblich

Wachstumsregler Ortsüblich,
erhöhte Aufwandmenge empfohlen

Pflanzenschutz

Fungizidbehandlung Erhöhte DTR-Anfälligkeit beachten, reduzierter Fungizideinsatz möglich

Herbizidbehandlung **Die Sorte ist gegenüber CTU tolerant***